Issue	Classifica	ation

Application No.	Applicant(s)								
10/605,352	LEVATINO, SAMUEL R.								
Examiner	Art Unit								
Kayin C Simons	2762								

		: : : : :		<b>55</b> U	E CI	LAS	SIFI	CAI	ION							
01	RIGINAL				\$ 3 E S	; !		111	CROSS	REFERE	NCE	3): - : :	, <del>1</del>		: :	• .
CLASS	SUBC	LASS	CLASS		· · ;; ·	!	SU	JBÇLAS	S (ONE	SUBCL/	SS PE	R BLO	(X)	4		
433	a 13	<u></u>						: 1:			11:1	1.		. • .		•••
INTERNATION		ICATION				: 1		1			:   :			* :		
11110	16	1.00			-	# 1	,		<del></del>					<del>. :</del>	1	<del></del>
1010	17	$\frac{\omega}{\tau}$							++-	++++	+-		+ ::	<del></del>	+	<del>.</del>
<del> -  -  -</del>		<del>,                                    </del>					++++			<u> </u>	· ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	<u> </u>		<u>4</u> 4	1	
	1.	/ 4				5 E 1	11.5									
		/ <u> </u>													1	
	Padra	<b>7</b>												. 44		
(Assist	ant Examin	er) (D	ate)	2/	60 (Fir	<b>7</b>	100	<b>.</b>	0			otal C	laims	Allow 2	ed: _}	٢
					וייי וייטי	۲ ۲۰	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<b>3</b> 6	/<			O.G.			.G.
لتحملا	EX.	رستر	3(17/54				: 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7/7/		4 7 7	Print	Claim(	S):	Prin	t Fig.
(Legal Inst	ruments Ex	aminer)	(Oate)		(Print	nary ex	aminer)		(Date)	n Pi			<b>1</b>		0	<b>)</b>
. iai i .		mi <u>di 3, 12.17</u>	144 (112. 12. 12. 12. 	i judi ustinu		* *						i. vi., ·	<u>,</u>	<u> </u>	نتث	
Claims I	renumber	ed in th	e same ord	ler as j	oresen	ted by	/ appli	cant	0	PA		□ 7.	D.		□ R	.1.47
		Ē		<u>ē</u>			<u> </u>		_	ā						
Final Original	Final	Original	Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
-   ō	"	Ö	"	ō		"	Ŏ		u.	ŏ		"	ŏ		L .	ŏ
1		31		61	1		91	ĺ		121		} <del></del>	151			181
2		32		62	] .		92			122			152			182
3	ļ	33	<u> </u>	63	٦,		93			123			153			183
4		34		64	1		94			124			154		<u> </u>	184
5		35 36	<b>├</b>	66	1	<u> </u>	95 96	1		125 126			155 156		<b></b>	185 186
7	<u> </u>	37		67	1		97			127			157			187
8		38	<del></del>	68	1	-	98	1		128			158			188
9		39		69	]		99	)		129			159			189
10		40		70			100			130			160			190
11	<u> </u>	41		71	-		101	Į.		131		ļ	161			191
12	<u> </u>	42		72 73	1	<u> </u>	102		<u> </u>	132 133		<u></u>	162 163		ļ	192
14	<del> </del>	44		74	1 .	<b>-</b>	103	1	<del>                                     </del>	134			164			193 194
15		45		75	1		105	1		135			165			195
16	= 🗀	46		76	]		106	]		136			166			196
	<b>-</b> _	47	·	77	1		107		L	137			167			197
18	<u> </u>	48		78	1		108		<u> </u>	138			168			198
19	<b> </b>	49 50		79 80	1	<u> </u>	109 110	ł	<del> </del>	139 140			169 170			199
21	<del> </del>	51		81	1	$\vdash$	111	1		141			171		<b></b>	200
22		52		82	1		112	1		142			172			202
23		53		83	1		113	]		143			173			203
24		54		84	]		114			144			174			204
25	<b> </b>	55		85	1	<u> </u>	115	ļ	<u></u>	145		<u> </u>	175			205
26 27·	<u> </u>	56 57.	<b>├</b>	86	{ ·	<del> </del> -	116		<b></b>	146		<u> </u>	176		<u> </u>	206
28	` <b> </b>	58		87 88	{	<del></del>	117		<del></del>	147 148		<b> </b>	177 178		<b> </b>	207
29	<del> </del>	59		89	1	<b></b> -	119	1	<u> </u>	149		<del></del>	178		<b> </b>	208
30	<u> </u>	60		90	1	<u> </u>	120	1	<del> </del> -	150		<b></b>	190		<del> </del>	209

U.S. Patent and Trademark Office:

Part of Paper No. 20050309